

DAPHNE P LED 450 WH 3000K

Подвесной светодиодный светильник



Описание

Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель ручной работы из выдувного трехслойного опалового стекла. Металлические части окрашены в цвет WH – белый.

Установка

На потолок на подвесах

Конструкция

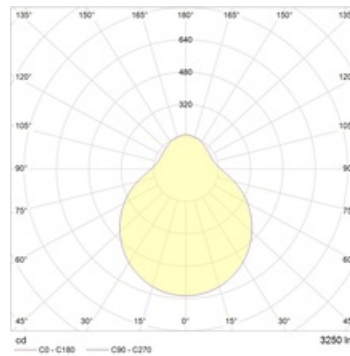
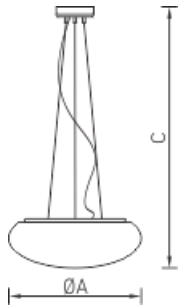
Рассеиватель ручной работы из выдувного трехслойного опалового стекла. Подвес металлический.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель

Package

Светильник в сборе.



Габаритные характеристики

| | | |
|---|---------|--------|
| A | Диаметр | 450 мм |
| C | Высота | 145 мм |
| | Вес | 4,9 кг |

Параметры

| | | |
|----|---|---------------|
| 1 | Артикул | 1450000010 |
| 2 | Тип ИС | LED |
| 3 | Световой поток | 3250 лм |
| 4 | Мощность светильника | 38 Вт |
| 5 | Энергоэффективность | 86 лм/Вт |
| 6 | Индекс цветопередачи (CRI) | >80 |
| 7 | Коррелированная цветовая температура (в сфере) | 3000 К |
| 8 | Коэффициент мощности (cos φ) | > 0,96 |
| 9 | Переменный/постоянный ток (AC/DC) | Нет |
| 10 | Диммирование | - |
| 11 | Напряжение питания | 230 В |
| 12 | Класс защиты от поражения током | II |
| 13 | Электромагнитная совместимость (TR TC 020/2011) | Нет |
| 14 | Климатическое исполнение | УХЛ4 |
| 15 | Температурный режим | от 0 до +40 С |
| 16 | Цвет корпуса | Белый |
| 17 | Класс пожароопасности | П-III |
| 18 | Коэффициент пульсации | <5% |
| 19 | Степень защиты (IP) | IP20 |
| 20 | Ударопрочность | IK02/0,2 Дж |
| 21 | Класс энергоэффективности | A |
| 22 | Пусковой ток | - |
| 23 | Время импульса пускового тока | 0 мкс |
| 24 | Блок аварийного питания | Нет |
| 25 | Угол рассеяния | D120 |
| 26 | Гарантия | 36 мес. |
| 27 | Время работы в аварийном режиме, ч. | - |
| 28 | Световой поток в аварийном режиме | - |
| 29 | Color of light | Белый |